

# ambienta®

# Tarkett FADEMAC





644 - Asper

# RECOMENDAÇÕES PARA A INSTALAÇÃO

#### O CONTRAPISO DEVE ESTAR:

- Seco e isento de qualquer umidade: perfeitamente curado, impermeabilizado contra infiltrações do subsolo quando for piso térreo, totalmente isento de vazamentos hidráulicos;
- Limpo: livre de sujeiras, graxas, gesso, ceras e óleos;
- Firme: sem rachaduras, peças de cerâmica ou pedras soltas, movimentações estruturais ou de curagem;
- Liso: sem depressões ou desníveis maiores que 1mm que não possam ser corrigidos com a massa de preparação.

#### O CONTRAPISO PODE SER:

- Cimentado: laje de concreto ou laje mista;
- Cerâmico: lajotas ou cerâmicas com juntas menores que 3mm;
- Pedra: mármores e granitos polidos com juntas menores que 3mm;
- Marmorite/granilite;
- Piso de alta resistência.

OBS: Independente do tipo de contrapiso, ele deve sempre estar impermeabilizado, regularizado e nivelado. Deve também estar livre da aplicação de ceras ou seladores de qualquer tipo. Para juntas maiores que 3mm, deve-se aplicar massa de regularização e, para outros tipos de base, consulte a Tarkett Fademac.

#### **CONTRAPISOS INADEQUADOS:**

- Cimentado queimado térreo: deverá ser apicoado e preparada uma nova base:
- Qualquer tipo de madeira (tacos, tábuas, parquets, etc.): o piso deve ser removido e preparada uma nova base;
- Pedras e cerâmicas irregulares devem ser removidas total ou parcialmente e deve ser preparada uma nova base.

OBS.: a base deve ser feita com massa de regularização e na proporção de 3:1, com no mínimo 2,5cm de espessura.

## MASSA DE PREPARAÇÃO

É a camada constituída por uma pasta, composta de água, cola de PVAc e cimento, na proporção de 4:1:10 a 15, aplicada com uma desempenadeira de aço lisa em duas ou três demãos, e com no máximo 3mm de espessura final. Tem a função de corrigir a aspereza da superfície ou juntas de cerâmica. Após a secagem de cada demão, lixar com pedra esmeril, máquina apropriada ou lixa de ferro nº 60 e aspirar completamente o pó formado.

O tempo médio de secagem entre demãos é de aproximadamente 3 horas (variável de acordo com as condições de ventilação e temperatura do local). Da última camada até a instalação do piso, deve-se aguardar até 12 horas.

#### **ATENÇÃO**

Contratar sempre mão-de-obra especializada. Para mais informações e detalhamentos, solicitar o Manual de Instalação ao nosso Departamento Técnico, através do 0800-119122 ou atendimento@fademac.com.br.

## **GARANTIA**



Ao escolher o Ambienta®, você tem a garantia Tarkett Fademac de 15 anos\*.

\* Se o produto for instalado e conservado de acordo com as indicações da Tarkett Fademac.



#### **ADESIVO**

Para garantia do Ambienta®, utilize sempre adesivo acrílico Globalfix® ou Decorfix® na instalação.



650 - Angelim



605 - Cabreúva

# ambienta®

# **AMBIENTA®**

Criado a partir de PVC reciclado, Ambienta® é a nova opção de piso vinílico que chega para conferir equilíbrio aos ambientes e à natureza. Lindo, moderno e prático, o piso simula a madeira com fidelidade e carrega a mesma tecnologia da Tarkett Fademac, além da certificação de produto sustentável, validada pela SustentaX. Ou seja, Ambienta® é ideal para os seus ambientes. E para o meio ambiente também.

# FICHA TÉCNICA

Fabricado a partir de 67% de PVC reciclado pós-consumo, o produto carrega o mesmo know-how da Tarkett Fademac na fabricação de pisos vinílicos. Em 14 cores e em três coleções com diferentes tipos de textura, Ambienta® permite paginações diferenciadas, não dilata, não empena, não risca, é acústico e de fácil limpeza.

Dimensões: 184 x 950mm

178 x 1220mm (805 - Ébano)

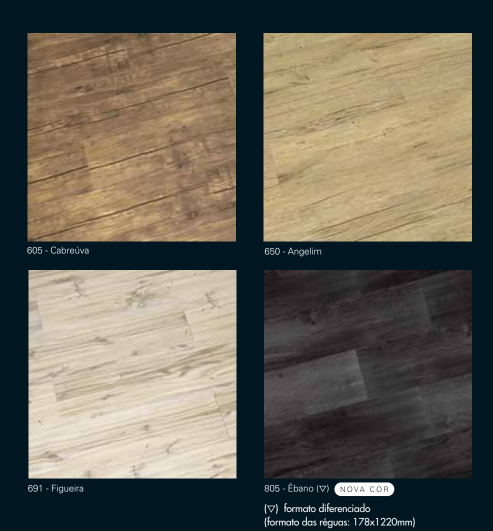
Espessura: 3mm

# **APLICAÇÃO**

Ambienta® é um piso que garante sustentabilidade ambiental, indicado para locais de tráfego moderado, como restaurantes, academias, lojas de shopping centers, entre outros.

# **RÚSTICO**

A textura é a característica principal desta coleção. Simulando veios e nós, este piso reproduz com fidelidade a superfície da madeira, mantendo as tonalidades, o alto relevo e, principalmente, o aspecto rústico e bucólico que o piso carrega.









692 - Angico 604 - Canela

687 - Tauari

# LISO

É a coleção do Ambienta® em que a superfície do piso é mais lisa, com pouco relevo. Apresentada em 4 lindas cores, é um produto sofisticado e cumpre com excelência a função de embelezar e tornar os ambientes confortáveis.



# **BAMBU**

Com desenhos que lembram o formato do bambu, esta coleção Ambienta® apresenta superfície lisa em todo o piso. E através de 3 cores especiais, suas características conferem um toque mais natural a todos os ambientes.



682 - Nigra



644 - Asper



636 - Áurea

#### FICHA TÉCNICA AMBIENTA®

444	Classificação de uso	EN 685	23/31 comercial moderado
<b>Y</b>	Espessura total	EN 428	3 mm
	Capa de uso de PVC	EN 429	0,50 mm
	Tamanho da régua	EN 427	Tamanho: 184x950 mm Tamanho: 178x1220 mm (805 - Ébano)
	Embalagem	EN 427	19 réguas (3,32m²) 15 réguas (3,25m²) (805 - Ébano)
	Peso total	EN 430	4,76kg/m² 15,80kg/embalagem 15,47kg/embalagem (805 - Ébano)
$\boxtimes$	Resistência à abrasão	ASTM D 3884	0,1% perda
<u></u>	Identação residual	EN 433	≤ 0,10 mm
	Estabilidade dimensional	EN 434	≤0,25 mm
	Resistência ao fogo	NBR 9442	Classe C
*	Emissão de fumaça	ASTM E662	(Dm) < 450
	Absorção do som ao impacto	ASTM E989-06	10dB ~ 3150Hz
	Estabilidade da cor	EN ISO 105-B02	>6
	Resistência química	EN 423	Boa resistência a substâncias comuns
	Resistência térmica	KSM 3802	0.3mm / 0.01" ( 80¡ÆC + 2¡ ÆC, 6hr / 1hr )

### **RECOMENDAÇÕES GERAIS**

Proteção Superficial PUR

- A frequência de limpeza e conservação depende do sistema aplicado e do uso do local.
- Lembre-se que a limpeza frequente melhora a aparência do piso, aumenta a durabilidade e reduz o custo de conservação.
- O uso de um capacho de no mínimo 2 passos na entrada do ambiente é recomendado para eliminar até 80% do resíduo de tráfego.
- Não utilizar solventes e derivados de petróleo na limpeza ou eventual remoção de manchas.
- A limpeza deve ser efetuada sempre com

detergente neutro, pois outros tipos de produtos de limpeza agridem a superfície do piso.

- Recomendamos a utilização de rodízios de poliuretano nos móveis, pois outros tipos de rodízio poderão danificar a superfície.

#### LIMPEZA INICIAL

Para permitir a secagem total do adesivo, faça a limpeza inicial no piso somente 5 dias após a instalação.

1 - Remova todo tipo de sujeira do piso, como areia e poeira, com vassoura de pelo ou mop pó.







- 2 Aplique em todo o piso uma solução de detergente neutro, com mop água ou máquina industrial (disco vermelho). Utilize o mínimo possível de água.
- 3 Enxágue utilizando rodo e pano limpo ou mop água e permita a secagem total do piso antes da liberação para uso.
- 4 Se desejar um acabamento com brilho, aplique de três a cinco camadas de cera acrílica, com intervalo de no mínimo 30 minutos entre cada aplicação. Aguarde pelo menos 2 horas e certifiquese de que o piso esteja totalmente seco antes de liberar o tráfego. O uso de cera no Ambienta<sup>®</sup> não é obrigatório, mas sua aplicação facilita a limpeza diária.

#### LIMPEZA DIÁRIA / PERIÓDICA

- 1 Remova todo tipo de sujeira do piso, como areia e poeira, de vassoura de pelo ou mop pó.
- 2 Aplique em todo o piso uma solução de detergente neutro, com mop água ou máquina de limpeza (com disco vermelho). Utilize o mínimo possível de água.
- 3 Enxágue utilizando rodo e pano limpo ou mop água e permita a secagem total do piso antes da liberação para uso.
- 4 Caso tenha aplicado cera e deseje recuperar o brilho, periodicamente, aplique apenas uma camada após a limpeza, utilizando mop cera ou a técnica de spray-buffing com máquina industrial.

#### REMOÇÃO E IMPLANTAÇÃO DE CERA

Procedimentos de remoção de cera devem ser realizados somente quando necessários. Esta etapa deve ser considerada somente quando da aplicação anterior de cera.

- 1 Remova todo tipo de sujeira do piso, como areia, cascalho e poeira, com vassoura de pelo ou mop pó.
- 2 Aplique uma solução de removedor neutro de cera com máquina industrial (disco verde) ou limpador tipo LT com base de espuma abrasiva.
- 3 Enxágue utilizando rodo e pano limpo ou mopágua e permita a secagem total do piso.
- 4 Reaplique de três a cinco camadas de cera acrílica com intervalo de no mínimo 30 minutos entre cada aplicação. Aguarde pelo menos 2 horas e certifique-se de que o piso esteja totalmente seco antes de liberar o tráfego.

Produto importado e distribuído por Tarkett Fademac.

